



V Mostra de Extensão, Ciência e Tecnologia

XXX Seminário de Iniciação Científica
XV Salão de Ensino e Extensão
V Mostra da Pós-Graduação Stricto Sensu
IV Seminário de Inovação Tecnológica

De 28 de outubro a
01 de novembro de 2024

INSCRIÇÕES ABERTAS

UNISC

Título:	PHQ-9 MAIS SENSÍVEL QUE GDS PARA SINTOMAS DEPRESSIVOS EM IDOSOS EM DIFERENTES NÍVEIS DE INSTITUCIONALIZAÇÃO		
Autores:	Beatriz Brenner dos Santos Lorenzo de Oliveira Tonietto Marlon Cássio Pereira Grigol Ana Paula Tiecker Ângelo José Gonçalves Bós		
Área	<input type="checkbox"/> Humanas <input type="checkbox"/> Sociais Aplicadas <input checked="" type="checkbox"/> Biológicas e da Saúde <input type="checkbox"/> Exatas, da Terra e Engenharias	Dimensão:	<input type="checkbox"/> Ensino <input checked="" type="checkbox"/> Pesquisa <input type="checkbox"/> Extensão <input type="checkbox"/> Inovação
Resumo: <p>A depressão em pessoas idosas é considerada um importante problema de saúde pública, especialmente nas pessoas que possuem ruptura de vínculos sociais ou que estão institucionalizados. Diferentes testes podem ser utilizados, por profissionais de saúde em geral, para identificar e mensurar a gravidade da depressão e, assim, encaminhar para uma confirmação diagnóstica e tratamento adequado. Este estudo visa avaliar a prevalência de depressão em pessoas idosas com ruptura de vínculos sociais, participantes de grupos de convivência ou de centro dia, usando dois instrumentos de avaliação, o “Patient Health Questionnaire-9” (PHQ-9) e o “Geriatric Depression Scale” (GDS). Ambos os instrumentos foram validados para a língua portuguesa e podem ser utilizados por profissionais de saúde de qualquer formação desde que treinados. Este estudo objetiva comparar a prevalência de depressão usando o PHQ-9 e o GDS, em pessoas idosas que possuem ruptura de vínculos sociais e em participantes de centro dia. Para realização deste estudo observacional (CAEE: 67035723.1.0000.5336), foram avaliadas pessoas idosas (≥ 60 anos) residentes na cidade de Porto Alegre, RS, participantes de grupos de fortalecimento de vínculos sociais e centro dia da Fundação de Assistência Social e Cidadania (FASC) em Porto Alegre. A análise foi conduzida para comparar as pontuações do “Patient Health Questionnaire-9” entre diferentes classificações do “Geriatric Depression Scale”, além disso, buscou-se avaliar a influência do nível de convivência na prevalência de depressão entre os participantes. As associações foram testadas pelos testes de qui-quadrado, com significância estatística estabelecida em $p < 0,05$.</p>			

Site do Evento: www.unisc.br/Mostra



V Mostra de Extensão, Ciência e Tecnologia

XXX Seminário de Iniciação Científica
XV Salão de Ensino e Extensão
V Mostra da Pós-Graduação Stricto Sensu
IV Seminário de Inovação Tecnológica

De 28 de outubro a
01 de novembro de 2024

INSCRIÇÕES ABERTAS

UNISC

As análises foram realizadas pelo programa estatístico EPIINFO versão 7.2. A amostra foi composta por 53 participantes (48 mulheres e 5 homens), dos quais 10 eram do centro-dia. Segundo o GDS, foram identificados 9 (17%) participantes com depressão leve, enquanto o PHQ-9 apontou que 4 (7,5%) participantes possuem depressão moderada e 17 (32,5%) depressão leve. Destes, apenas 1 indivíduo classificado com depressão leve no GDS apresentou resultado normal no PHQ-9. Enquanto 13 participantes que apresentaram GDS normal, demonstraram algum grau de depressão no PHQ-9. Além disso, 50% dos participantes do centro-dia apresentaram depressão leve pelo GDS, em contraste com apenas 9,3% daqueles que possuem ruptura de vínculos sociais ($p=0,002$). Dessa maneira, foi possível concluir que a identificação de algum grau de depressão foi maior usando o PHQ-9 do que com o GDS. O PHQ-9 também apresentou maior sensibilidade na identificação dos graus moderados de depressão. Foi possível observar também que pessoas idosas frequentadoras de grupos de convivência apresentaram significativamente menores níveis depressivos que as em centro dia, provavelmente devido à maior vulnerabilidade clínico-funcional.

Link do Vídeo:

https://drive.google.com/file/d/1DM63s0LfoJ1iltX_WenmJC8hCO91ucL5/view?usp=sharing